



### Raspored nastave za školsku 2024/2025 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: <a href="mailto:ftnraspored@uns.ac.rs">ftnraspored@uns.ac.rs</a>.

Mole se svi da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

### Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
  - **primer prvi**: **1(1-16)**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
  - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
  - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
  - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

#### 2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan Prof.dr Darko Stefanović i MSc Ljubiša B. Samardžić



Prodekan Prof. dr Darko Stefanovi**ć** 





Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Energetika i procesna tehnika

### 1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Dramićanin dr Miroslav				
3	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
3	12:15	13:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar				
4	12:15	13:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
SVI	16:15	18:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
1,2,3,4	18:45	21:15	A3	aud.vežbe	Matematika 1	Kozić Božidar				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	08:00	09:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
3	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana				
SVI	14:15	16:00	109A	Pred.	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Radonić dr Jelena				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar				
1,2	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica, Ilić dr Dušan				
3,4	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica, Ilić dr Dušan				
2	10:30	12:00	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar				
1	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
2	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola				
4	15:45	17:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola				
1	17:45	19:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena				

<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	08:15	10:00	A3	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana			
SVI	10:15	12:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan			
3	12:15	13:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena			

PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	08:45	10:15	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar			
1	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola			
2	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Hauck Albert			
1,2,3,4	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja			

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

### 1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
SVI	16:15	18:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
1	18:15	19:45	MI D4-A	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				
4	18:15	19:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Katona Mirko				
2	20:00	21:30	MI D4-A	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2(10-),4(10-)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Ilić dr Dušan				
2	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				
3	12:15	13:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Poznić Aleksandar				
1	14:00	15:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				

	S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	08:45	10:15	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Katona Mirko				
3,4	10:30	12:00	105	aud.vežbe	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
3,4(1-9)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica, Ilić dr Dušan				
1,2	14:00	15:30	MI B4-3	aud.vežbe	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
1,2(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Beljin-Čavić Milica, Vuković Aleksandar				
1	17:30	19:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko				
2	17:30	19:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Dramićanin dr Miroslav				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	A3	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana				
SVI	10:15	12:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
1,2	12:15	14:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Matematika 1	Prokić Aleksandar				
3	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko				
2	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
3,4	07:30	10:00	MI B4-2	aud.vežbe	Matematika 1	Prokić Aleksandar				
3	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Brdar Ana				
3	12:15	13:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Poznić Aleksandar				
4	17:30	19:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Hauck Albert				

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

1 Semestar

Nema upisanih studenata

### 1 Semestar

## Proizvodno mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:15	10:00	203	Pred.	Termička obrada	Škorić dr Branko, Kovačević dr Lazar				
SVI	10:15	12:00	203	Pred.	Mehanika 1	Kovačić dr Ivana				
SVI	12:15	14:00	203	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
5,6(1-10)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar,				
3,0(1-10)	07.00	08.30	FIZIKA	iab.vezbe	Tennicka nzika	Šešelja Petra				
6	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola				
5	08:45	11:15	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
2(11-),4(11-),	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Ilić dr Dušan,				
6(11-),7	10.30	12.00	FIZIKA	lab.vezbe	Tennicka nzika	Vuković Aleksandar				
7	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola				
2	13:30	16:00	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
3	14:30	16:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko				
4	14:30	16:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Hauck Albert				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
3	11:30	14:00	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
3,4,5,7(9-)	14:15	15:45	109	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja				
1,2,6,7(1-8)	13:15	15:45	207	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe				
1,2,6,7(1-8)	16:15	17:45	203	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja				
3,4,5,7(9-)	16:00	18:30	109	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe				
5	19:15	20:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko				

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	08:15	10:00	101	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan			
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana			
1	12:15	14:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko			
2	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola			

					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:45	10:15	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
4	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola
6	11:15	13:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
1	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola
5	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Stojišić Nikolina
1,2(1-10)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana,
1,2(1-10)	14.00	13.30	FIZIKA	iab.vezbe	Tennicka nzika	Ilić dr Strahinja
3	14:00	15:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Stojišić Nikolina
6	14:00	15:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola
1	15:45	17:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Stojišić Nikolina
2	15:45	17:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Maksimović Nikola
3,4(1-10)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana,
3,4(1-10)	15.45	17.13	1 IZIKa	iau.vezbe	1 CHIHCKA HZIKA	Ilić dr Strahinja
7	14:45	17:15	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
7	17:30	19:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

### 3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan			
3,4,5(1-7)	10:30	12:00	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan			

	UTORAK									
Grupa-e	upa-e Od Do Učionica Vrsta nast.				Naziv Predmeta	Izvođač				
2 4 5(1 7)	07:00	09:30	MI B4-3	and našba	Osnove otpornosti materijala	Cako Sabolč,				
3,4,5(1-7)	07:00	09:30	WII <b>D</b> 4-3	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijara	Berecki dr Armin				
3	09:45	12:15	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Stefanović Ljiljana				
4	09:35	12:05	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
4	12:30	15:00	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica				
1,2,5(8-)	12:15	13:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				
1	15:15	17:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica				
2	15:15	17:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,2,5(8-)	07:00	08:30	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				
3	09:30	12:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
2	09:15	11:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka				
1,2,5(8-)	12:00	14:30	312	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Cako Sabolč				
3,4,5(1-7)	12:15	13:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
5	07:30	10:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
SVI	12:15	15:00	MI B4-2	Pred.	Inženjerstvo površina	Škorić dr Branko, Terek dr Pal				
1	15:15	17:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir				

	PETAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	07:15	10:00	204	Pred.	Osnove otpornosti materijala	Glavardanov dr Valentin				
SVI	10:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka				
5	13:15	15:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica				

#### Napomena:

Studenti treba da odrade Stručnu praksu 1, obratiti se Prof Dr Slobodanu Tabakoviću.

Vežbe iz predmeta Tehnologija plasti**č**nog deformisanja odvija**ć**e se naizmeni**č**no u laboratorijama D4 i D4-D.

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

### 3 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:00	08:30	204	Pred.	Engleski jezik - srednji	Zivlak Jelena				
SVI	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
1,2,3,4 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI B4-2	aud.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
SVI	10:30	12:00	206	Pred.	Tehnička eksploatacija mašina	Dorić dr Jovan				
SVI	12:15	14:00	206	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,3,4	07:00	08:30	206	aud.vežbe	Otpornost materijala	Cako Sabolč, Jakovljević Filip				
1,2	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
1,2,3,4	10:30	13:00	207	aud.vežbe	Mehanika 3	Balać Sonja, Cako Sabolč				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,3,4	08:30	10:00	105	aud.vežbe	Otpornost materijala	Cako Sabolč, Jakovljević Filip				
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
3,4	12:15	13:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12:15	13:45	108A	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava				
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag				
3,4	17:15	18:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
1 sv.dr.ned.	17:15	18:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor				

	SUBOTA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4 sv.dr.ned.	08:00	09:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			
2 sv.dr.ned.	09:45	11:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			
3 sv.dr.ned.	11:30	13:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			

### 3 Semestar

## Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1,2,3,4	14:15	16:45	MI B4-3	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Berecki dr Armin			
SVI	17:15	20:00	206	Pred.	Matematika 3	Tomić dr Filip			

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	201	Pred.	Kinematika i dinamika	Zuković dr Miodrag			
SVI	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Osnove mašinskih elemenata	Rackov dr Milan			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2,3,4	07:45	10:15	207	aud.vežbe	Matematika 3	Blesić Andrija			
1	10:30	13:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Stefanović Ljiljana			
2	16:15	18:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Panić Milica			
4	19:00	21:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Panić Milica			

	<b>Č</b> E T V R T A K							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	00.15	11:00	108A	Doord	Tehnologija mašinogradnje	Skakun dr Plavka,		
SVI	08:15	11:00	108A	Pred.		Dramićanin dr Miroslav		
1,2,3,4	11:15	13:45	108A	aud.vežbe	Kinematika i dinamika	Balać Sonja		

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	204	Pred.	Osnove otpornosti materijala	Glavardanov dr Valentin			
3	10:30	13:00	MI D4	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Panić Milica			
1,2,3,4	13:15	14:45	103	aud.vežbe	Osnove mašinskih elemenata	Knežević dr Ivan			

#### Napomena:

Vežbe na predmetu Tehnologija mašinogradnje u prvoj polovini semestra izvodi $\acute{c}$ e se u MI D4 a u drugom delu semestra u MI D3

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

3 Semestar

Nema upisanih studenata

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Energetika i procesna tehnika

5 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	MI B1	Pred.	Termodinamika	Tomić dr Mladen			
SVI	14.15	17:00	102	Pred	Mehanika fluida 1	Bukurov dr Maša			

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	14:15	17:00	108	Pred.	Hidraulika i pneumatika	Tašin dr Slobodan			
1,2,3	17:15	19:45	MI B4-3	aud.vežbe	Termodinamika	Munéan Vladimir			

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
1,2,3	12:30	15:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Mehanika fluida 1	Oluški Nikola, Vukić Marko			
3 sv.dr.ned.	16:00	17:30	MI A20	rač.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana			
SVI	10.15	13:00	MI G2-1	Pred.	Osnovi procesne tehnike	Đaković dr Damir,			
3 V I	10.13	13.00	WII G2-1	rieu.	Oshovi procesile tennike	Sokolović dr Dunja			
1,2,3	13:15	14:45	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2,3(7-)	07:30	09:00	MI B1-B	lab.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana			
1,3(1-6)	07:30	10:00	MI B1-A	lab.vežbe	Hidraulika i pneumatika	Vukić Marko			
1,2,3	10:30	11:15	MI G2-1	aud.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana			
1,3(1-6)	11:30	13:00	MI G2-1	lab.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana			
1(2)	13:15	14:45	MI A20	rač.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola			
2,3(7-)	15:15	17:45	MI B1-B	lab.vežbe	Hidraulika i pneumatika	Vukić Marko			

#### Napomena:

Mehanika fluida 1 - laboratorijske vežbe u trajanju od pet nedelja izvodiće se u organizaciji departmana.

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

## 5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	07:15	10:00	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi motornih vozila	Poznanović dr Nenad,				
3 V I	07:13	13   10:00	WII D3-1	rieu.	Oshovi motorimi vozna	Galamboš dr Stjepan				
SVI	10:15	12:00	MI Ð5-1	Pred.	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Đokić dr Radomir				
SVI	12:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Praktikum CAD/CAE	Đokić dr Radomir				
1,2,3	13:15	14:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije				

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,3(1-6)	09:45	12:15	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Osnovi motornih vozila	Galamboš dr Stjepan					
SVI	13:15	15:00	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi motora SUS	Dorić dr Jovan					
SVI	15:15	18:00	MI Ð5-1	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2,3	07:15	08:00	MI G2-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
SVI	08:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Zupčasti prenosnici	Rackov dr Milan					
1	10:15	11:45	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije					
2	12:00	13:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije					
1	13:45	15:15	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
2	15:30	17:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
3	17:15	18:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1 sv.dr.ned.	07:00	08:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
3 sv.dr.ned.	08:45	10:15	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
2 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
1,3(1-6)	10:45	12:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor					
2,3(7-)	12:30	14:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor					
1,2,3 sv.dr.ned.	17:00	18:30	MI B4-3	aud.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
3	15:00	16:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije					
1,2,3	16:45	17:30	MI D5	aud.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije					
2,3(7-)	17:45	18:30	MI D5	lab.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije					
1,3(1-6)	18:45	19:30	MI D5	lab.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije					
2,3(7-)	19:00	21:30	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Osnovi motornih vozila	Galamboš dr Stjepan					

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 11:54, Strana: 11

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici 5 Semestar

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

## 5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	202	Pred.	Obradni i tehnološki sistemi	Živković dr Aleksandar, Mlađenović dr Cvijetin				
1,2,4	12:15	14:45	MI B4-2	aud.vežbe	Mehanika 3	Balać Sonja				
4	15:00	17:30	MI D4-D	rač.vežbe	Projektovanje alata za deformisanje	Movrin dr Dejan				
1	15:00	17:30	MI V4-4	lab.vežbe	Teorija obradnih procesa	Savković dr Borislav				
3,5	18:15	20:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Mehanika 3	Balać Sonja				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	10:30	13:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
SVI	13:15	16:00	MI B4-2	Pred.	Alati za obradu rezanjem	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario				
1	16:15	18:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Štrbac dr Branko				
3	16:15	18:45	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Mlađenović dr Cvijetin				
4	16:15	17:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Marinković Dejan				

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
3,4	09:15	12:00	107	Pred.	Projektovanje alata za deformisanje	Movrin dr Dejan					
3	13:30	16:00	MI D4-D	rač.vežbe	Projektovanje alata za deformisanje	Stefanović Ljiljana					
1,2	14:15	17:00	MI V4-1	Pred.	Teorija obradnih procesa	Sekulić dr Milenko, Savković dr Borislav					
2	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Teorija obradnih procesa	Kosanović Aleksandra					
5	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Svojstva i primena plastičnih materijala	Dramićanin dr Miroslav, Škorić dr Branko					
5	15:15	17:45	MI Đ3-2	lab.vežbe	Svojstva i primena plastičnih materijala	Bobić Zoran					
5	18:00	19:30	MI A2-4	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš					

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	11:15	13:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				
5	11:30	14:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Mlađenović dr Cvijetin				
1	12:15	13:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Marinković Dejan				
SVI	14:15	17:00	109A	Pred.	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Tabaković dr Slobodan				
2	17:15	18:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš				
4	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	11:30	14:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
3	11:30	14:00	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag				
3	17:15	18:45	MI D4-A	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš				
4	17:15	19:45	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
5	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

- 1. Teorija obradnih procesa (3+0+3) grupe 1,2
- 2. Projektovanje alata za TPD pomoću računara (3+0+3) grupe 3,4
- 3. Svojstva i primena plasti**č**nih materijala (3+0+3) grupa 5

7 Semestar

## Energetika i procesna tehnika

					PONEDELJAK		
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
т;рт	12.15	14:00	104	Pred.	F	Đaković dr Damir,	
11171	TiPT   12:15   14:00   10	104	Fied.	Fenomeni prenosa	Tomić dr Mladen		
1,2,11	14:15	15:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko	
SVI	15:15	18:00	MI Ð5-1	Pred.	Kotlovska postrojenja	Stepanov dr Borivoj	

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	08:15	09:45	MI A20	rač.vežbe	Industrijska termoprocesna postrojenja	Milivojević Nikola				
TiPT	10:00	12:45	MI A20	Pred.	Industrijska termoprocesna postrojenja	Sokolović dr Dunja				
GiNT	12:15	15:00	MI B1-A	Pred.	Mehanika fluida 2	Bukurov dr Maša				
TiPT	14:15	16:00	MI SD1	Pred.	Eanamani propaga	Đaković dr Damir,				
11171	14.13	10.00	MII SDI		Fenomeni prenosa	Tomić dr Mladen				
11	15:15	17:45	MI B1-A	aud.vežbe	Mehanika fluida 2	Oluški Nikola				
11	18:00	18:45	MI B4-0D	lab.vežbe	Mehanika fluida 2	Oluški Nikola				

	SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
TiPT	08:15	10:00	MI B4-3	Pred.	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije		
1,2	10:15	11:45	MI B4-3	aud.vežbe	Fenomeni prenosa	Milivojević Nikola		
1(2)	12:00	13:30	MI B4-5A	rač.vežbe	Fenomeni prenosa	Milivojević Nikola		
11	08:45	09:30	MI B4-0D	aud.vežbe	Gasna i naftna postrojenja	Despotović Bojana		
11	09:45	10:30	MI B4-0D	lab.vežbe	Gasna i naftna postrojenja	Pojić Bojana		
11	10:45	12:15	AR1	rač.vežbe	Računarska dinamika fluida	Despotović Bojana		

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
GiNT	08:15	10:00	MI B1-A	Pred.	Oprema za pripremu prirodnog gasa i nafte	Tašin dr Slobodan			
11	10:15	11:45	MI B1-A	aud.vežbe	Oprema za pripremu prirodnog gasa i nafte	Vukić Marko			
2	09:45	11:15	MI A20	rač.vežbe	Industrijska termoprocesna postrojenja	Milivojević Nikola			
TiPT	11:30	13:00	MI A20	Pred.	Upravljanje energijom	Kljajić dr Miroslav			
1,2	13:15	14:45	MI A20	aud.vežbe	Upravljanje energijom	Mujan dr Igor			
1	17:15	19:45	MI A20	rač.vežbe	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,2(1-4)	08:00	09:30	MI A20	rač.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko			
GiNT	13:30	16:00	MI B1-A	Pred.	Računarska dinamika fluida	Bukurov dr Maša			
1,2(5-)	15:00	16:30	MI A20	rač.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko			
GiNT	16:15	19:00	MI B1-A	Pred.	Gasna i naftna postrojenja	Bukurov dr Maša			
2	16:45	19:15	MI A20	rač.vežbe	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije			

#### Napomena:

Grupe broj 1,2 su upisane na Toplotnu i procesnu tehniku - TiPT Grupa broj 11 je upisana na Gasna i naftna tehnika - GiNT

Studenti svih izbornih grupa treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. MIROSLAVU KLJAJIĆU.

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

## 7 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1	10:30	12:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan					
SVI	12:15	14:00	MI D5	Pred.	Motorna vozila	Ružić dr Dragan					
SVI	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Zelić dr Atila					
SVI	17:15	19:00	MI D5	Pred.	Skladišta i skladišni sistemi	Bojić dr Sanja					
3	19:15	20:45	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor					

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
2	07:30	09:00	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor					
1,2,3	09:15	10:00	MI D5	aud.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor					
1	10:15	11:45	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor					
3 sv.dr.ned.	12:15	13:45	MI D5	lab.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Matić Marina					
3 sv.dr.ned.	14:00	15:30	MI D5	lab.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije					

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(2)	08:15	09:45	MI D5	lab.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije				
SVI	10:00	11:30	MI D5	Pred.	Prenos snage i kretanja	Čavić dr Maja				
1,2,3	13:45	15:15	MI D5	aud.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije				
1,2,3	15:30	16:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana				

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1(2)	08:00	09:30	MI D5	lab.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Matić Marina					
1,3(1-5) (2,3(6-))	09:45	11:15	MI D5	rač.vežbe	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Katona Mirko					
1,2,3	11:30	13:00	MI D5	aud.vežbe	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Katona Mirko					
SVI	13:15	16:00	MI D5	Pred.	Teorija motora SUS	Dorić dr Jovan					

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	07:00	08:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan				
2	08:45	10:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan				
SVI	11:15	13:45	MI D5	Pred.	Građevinske i komunalne mašine	Đokić dr Radomir				
1,2,3	13:50	14:35	MI D5	aud.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Bojić dr Sanja				
1,3(1-5) (2,3(6-))	14:45	16:15	MI Ð2-1	rač.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana				

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:07, Strana: 15

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

7 Semestar

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: <a href="mailto:ftnraspored@uns.ac.rs">ftnraspored@uns.ac.rs</a>

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	MI Ð3-1	Pred.	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Lukić dr Dejan,
371	08.13	10.00	WII D3-1	ivi DJ-1 11cd. Integrisam CAI I sistemi I I Divi	integrisani CAFF sistemi i FDW	Milošević dr Mijodrag
			12:00 MI Đ3-1	Pred.		Hadžistević dr Miodrag,
SVI	10:15	12:00				Štrbac dr Branko,
						Santoši dr Željko
1	12:15	14:45	MI D4-A	lab.vežbe	Razvoj virtuelnih proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin
2	12:15	14:45	MI V4-1	lab.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Knežev Miloš

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	08:30	10:00	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Božić Dejan			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Hadžistević dr Miodrag, Savković dr Borislav, Štrbac dr Branko			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI D3-1	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria			
Opredeljeni	12:15	14:00	MI D3-1	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	MI G2	Pred.	Projektovanje mašina alatki	Živković dr Aleksandar, Mlađenović dr Cvijetin			
Opredeljeni sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI B1-B	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
1	12:15	13:45	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Božić Dejan			
2	12:15	14:45	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Mlađenović dr Cvijetin			
1	16:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Marinković Dejan			

	ČETVRTAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni sv.dr.ned.	10:15	11:45	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
1	14:15	16:45	MI V3-5	lab.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Mlađenović dr Cvijetin			
2	15:15	16:45	MI G2	lab.vežbe	Koordinatni merni sistemi	Šokac dr Mario			
1	17:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Koordinatni merni sistemi	Ranisavljev Miloš			
2	17:15	19:45	MI V4-1	lab.vežbe	Razvoj virtuelnih proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	MI B1-B	Pred.	Razvoj virtuelnih proizvoda	Tabaković dr Slobodan			
SVI	12:15	15:00	MI B1-B	Pred.	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Tabaković dr Slobodan			

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI D3-1	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
1	09:30	12:00	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				
SVI	12:15	14:00	MI B4-3	Pred.	Tehnologija zavarivanja 2	Baloš dr Sebastian				
2	14:15	16:45	MI D4	lab.vežbe	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Milutinović dr Mladomir				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	107	Pred.	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Škorić dr Branko,				
3 V I	07.13	10.00	107	rieu.		Kovačević dr Lazar				
					Hadžistević dr Miodrag,					
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav,				
						Štrbac dr Branko				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI D3-1	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria				
Opredeljeni	12:15	14:00	MI D3-1	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:30	09:00	MI Ð3-1	Pred.	Kompozitni materijali	Baloš dr Sebastian			
SVI	09:15	12:00	MI Ð3-1	Pred.	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Milutinović dr Mladomir, Vilotić dr Marko			

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	08:30	10:00	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
SVI	10:15	13:00	MI Ð3-1	Pred.	Zavarljivost	Baloš dr Sebastian				
1	13:15	15:45	MI D4	lab.vežbe	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Vilotić dr Marko				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:00	08:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja 2	Novi saradnik 153 S4			
1	08:45	11:15	MI D3	lab.vežbe	Zavarljivost	Pećanac Milan			
2	08:45	11:15	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir			
1	11:30	13:00	MI V4-1	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko			
2	11:30	14:00	MI D3	lab.vežbe	Zavarljivost	Pećanac Milan			
2	14:15	15:45	MI V4-1	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko			
2	17:00	18:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja 2	Novi saradnik 153 S4			

### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

## Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI D3-1	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
SVI	09:15	11:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija oblikovanja plastike	Stefanović Ljiljana			
1	12:00	14:45	MI D4-D	Pred.	Tehnologija oblikovanja plastike	Vilotić dr Marko			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	107	Pred.	d. Projektovanje tehnologije termičke obrade	Škorić dr Branko,			
3 V I	07.13	10.00	107	Fied.		Kovačević dr Lazar			
					Hadžistević dr Miodrag,				
Opredeljeni	10:30	12:00	00 MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav,			
						Štrbac dr Branko			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI D3-1	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria			
Opredeljeni	12:15	14:00	MI D3-1	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni sv.dr.ned.	08:30	10:00	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
SVI	10:15	12:00	MI D4-A	Pred.	Fizička i fazna stanja polimera	Pilić dr Branka			

	<b>Č</b> ET V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	MI V4-1	Pred.	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
1	10:15	11:00	MI V4-1	aud.vežbe	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
1	11:15	12:00	MI V4-1	rač.vežbe	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Božić Dejan				
1	12:15	14:45	MI V4-1	lab.vežbe	Termička obrada savremenih alata	Terek Vladimir				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:15	09:00	MI D4	lab.vežbe	Fizička i fazna stanja polimera	Stefanović Ljiljana				
SVI	09:15	11:45	MI G2-2	Pred.	Termička obrada savremenih alata	Škorić dr Branko, Terek dr Pal				
1	16:00	18:30	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:25, Strana: 19

<u>Tehnička mehanika i dizajn u tehnici</u>

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

## Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

## Stručna oblast: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:30	10:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Automatizovano projektovanje mašina	Jojić Tanasije				
SVI	10:15	13:00	MI D5-Gal.	Pred.	Tokovi materijala u intralogistici	Živanić dr Dragan				
1	13:05	13:50	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola				
1	14:00	14:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	16:15	17:45	MI D5	Pred.	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Novaković dr Branislava				
SVI	18:00	19:30	MI D5	Pred.	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav				
1	19:45	20:30	MI D5	aud.vežbe	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav				
1	20:45	21:30	MI D5	lab.vežbe	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12:30	15:00	MI D5-Gal.	Pred.	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
1	15:30	16:15	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
1	16:20	17:05	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
SVI	17:15	19:00	MI D5-Gal.	Pred.	Vibrodijagnostika	Zuber dr Ninoslav				
1	19:15	20:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Vibrodijagnostika	Zuber dr Ninoslav				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:15	08:00	F-208	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Mihok dr Sanja			
1	08:15	09:00	F-208	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Mihok dr Sanja			
SVI	09:15	11:00	MI D5	Pred.	Automatizovano projektovanje mašina	Đokić dr Radomir			

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. RADOMIRU ĐOKIĆU.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:23, Strana: 21

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Nastava će se izvodtiti mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

## Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Automobilsko inženjerstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	14:15	17:00	MI G2-2	Pred.	Električna i hibridna vozila	Popadić dr Bane				
1	17:10	17:55	MI G2-2	aud.vežbe	Električna i hibridna vozila	Vučković Mladen				
1	18:00	18:45	MI G2-2	lab.vežbe	Električna i hibridna vozila	Vučković Mladen				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	12:30	14:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Sistemi za napajanje MSUS alternativnim gorivom	Nikolić dr Nebojša				
SVI	15:15	17:00	MI D5-Gal.	Pred.	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad, Ružić dr Dragan				
1	17:15	18:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad				
1	18:15	19:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	16:15	19:00	MI A3Gal./2	Pred.	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			
1	19:15	20:45	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	16:15	18:00	MI D5	Pred.	Ergonomija motornih vozila	Ružić dr Dragan			
1	18:15	20:45	MI D5	lab.vežbe	Ergonomija motornih vozila	Ružić dr Dragan			

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	13:15	14:45	MI A3Gal./2	Pred.	Sistemi za napajanje MSUS alternativnim gorivom	Nikolić dr Nebojša					
SVI	16:15	17:45	MI V3-5	Pred.	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Kanović dr Željko					
1	18:00	18:45	MI V3-5	aud.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Kanović dr Željko					
1	19:00	19:45	MI V3-5	lab.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Kanović dr Željko					

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.

### 1 Semestar

## Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,21	07:30	09:00	MI A20	aud.vežbe	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije				
SVI	09:15	12:00	MI SD1	Pred.	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Đaković dr Damir				
TT,PT	12:15	14:00	MI SD1	Pred.	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
GNT	08:15	11:00	MI V4-2	Pred.	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Tašin dr Slobodan				
GNT	11:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Dijagnostika i održavanje sistema	Tašin dr Slobodan				
PT	14:15	17:00	MI B1	Pred.	Difuzioni aparati	Đaković dr Damir,				
1	16:15	18:45	MI A20	rač.vežbe	Dinamika i modeliranje termoenergetskih postrojenja	Doder dr Đorđije Miljković dr Biljana				
21	17:15	19:45	MI B1	aud.vežbe	Difuzioni aparati	Milivojević Nikola				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
TT	07:15	10:00	MI A20	Pred.	Dinamika i modeliranje termoenergetskih postrojenja	Miljković dr Biljana				
SVI	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Proračun cevnih mreža	Tašin dr Slobodan				
11,21	13:15	14:45	MI A20	aud.vežbe	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Despotović Bojana				
11,21	15:00	15:45	MI A20	lab.vežbe	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Despotović Bojana				

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,21	08:00	09:30	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Despotović Bojana			
11	12:15	13:45	MI B4-0D	aud.vežbe	Dijagnostika i održavanje sistema	Despotović Bojana			
GNT,PT	14:15	17:00	MI B1-A	Pred.	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Bukurov dr Maša			
1	15:30	17:00	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Despotović Bojana			
TT	17:15	19:45	MI V4-2	Pred.	Toplotne turbomašine	Stepanov dr Borivoj			
1	20:00	20:45	MI A20	rač.vežbe	Toplotne turbomašine	Vlaović Željko			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,11,21	08:00	09:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola			
1	09:45	11:15	MI A20	aud.vežbe	Toplotne turbomašine	Vlaović Željko			
11	09:45	11:15	MI Ð3-1	aud.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Oluški Nikola			
11	11:30	12:15	MI Ð3-1	lab.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Oluški Nikola			
1(11,21)	15:45	17:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola			

### Napomena:

Grupe broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Termoenergetika - TT

Grupe broj 21 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Procesna tehnika - PT

Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Gasna i naftna tehnika - GNT

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. MIROSLAVU KLJAJIĆU.

1 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Bezbednost i zaštita na radu sa transportnim

i građevinskim mašinama i motornim vozilima

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	15:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Bezbednost pri korišćenju sredstava urbanog	Živanić dr Dragan,				
3 V I	13.13	17.00	WII A3Gai./2		transporta	Đokić dr Radomir				
SVI	17:15	19:00	MI A3Gal./2	Pred.	Zaštita od buke i vibracija	Zuber dr Ninoslav				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta					Izvođač					
1	17:15	18:00	MI D5	aud.vežbe	Drumska vozila i bezbednost eksploatacije	Ružić dr Dragan				
1	18:15	19:00	MI D5	aud.vežbe	Ergonomija u mehanizaciji	Ružić dr Dragan				
1	19:15	20:45	MI D5	lab.vežbe	Drumska vozila i bezbednost eksploatacije	Ružić dr Dragan				
1	21:00	21:45	MI D5	lab.vežbe	Ergonomija u mehanizaciji	Ružić dr Dragan				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	11:15	14:00	MI A3Gal./2	Pred.	Ergonomija u mehanizaciji	Ružić dr Dragan				
1	14:15	15:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Bezbednost pri korišćenju sredstava urbanog transporta	Ilanković Nikola				
1	15:15	16:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Bezbednost pri korišćenju sredstava urbanog transporta	Ilanković Nikola				

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	18:15	21:00	MI A3Gal./2	Pred.	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima za dizanje tereta	Zelić dr Atila			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	11:00	MI D5-Gal.	Pred.	Motori SUS i bezbednosni aspekti njihove	Dorić dr Jovan,				
3 V I	09:13	11:00	MI D3-Gal.	ried.	eksploatacije	Nikolić dr Nebojša				
1	11:15	12:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Motori SUS i bezbednosni aspekti njihove eksploatacije	Dorić dr Jovan				
1	12:15	13:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Motori SUS i bezbednosni aspekti njihove eksploatacije	Dorić dr Jovan				
SVI	13:15	14:45	MI D5-Gal.	Pred.	Drumska vozila i bezbednost eksploatacije	Ružić dr Dragan				

	SUBOTA										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
1	08:00	08:45	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima za dizanje tereta	Katona Mirko					
1	09:00	09:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima za dizanje tereta	Katona Mirko					
1	10:00	10:45	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Zaštita od buke i vibracija	Zuber dr Ninoslav					
1	11:00	11:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Zaštita od buke i vibracija	Zuber dr Ninoslav					

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se DOC. DR. RADOMIRU **Đ**OKI**Ć**U.

### 1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

## Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	MI D3-1	Pred.	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav			
SVI	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	l Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
						Štrbac dr Branko,			
SVI	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario,			
					Santoši dr Željko				
						Agarski dr Boris,			
SVI	15:15	18:00	MI Ð3-1	Pred.	Ekološke tehnologije i sistemi	Savković dr Borislav,			
				Ilić Mićunović dr Milana					
1	18:15	20:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Ekološke tehnologije i sistemi	Ilić Mićunović dr Milana			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	16:15	18:45	MI V3-5	rač.vežbe	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin			
2	19:00	21:30	MI V3-5	rač.vežbe	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:30	11:00	MI G2	lab.vežbe	Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Milošević Aleksandar			
SVI	11:30	14:00	MI B1-B	Pred.	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Tabaković dr Slobodan			
2	14:15	16:45	MI G2-2	lab.vežbe	Ekološke tehnologije i sistemi	Agarski dr Boris			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	11:30	14:00	AR1	rač.vežbe	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin			
2	14:30	17:00	MI G2	lab.vežbe	Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Milošević Aleksandar			
1	14:45	17:15	MI G2-2	lab.vežbe	Visokoproduktivne obrade	Kosanović Aleksandra			
2	17:30	20:00	MI G2-2	lab.vežbe	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav			
1	17:30	20:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš			

Poslednja izmena: 17.09.2024. 03:47, Strana: 26

### RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

### 1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

## Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	MI D3	Pred.	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Baloš dr Sebastian			
1	17:15	19:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Nanotehnologije	Terek dr Pal			

UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	09:15	12:00	MI Đ2	Pred.	Osobine i izbor materijala	Rajnović dr Dragan	
SVI 12:15 15:00	5 15.00 MID4.2 D	Pred.	Nanotehnologije	Škorić dr Branko,			
	12:13   13:00   MI D4-2   1	ried.		Terek dr Pal			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	13:30	16:00	MI D3	lab.vežbe	Osobine i izbor materijala	Janjatović Petar			
SVI	16:15	18:45	MI D4-A	Pred.	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan			
1	19:00	21:30	MI D4-D	lab.vežbe	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	15.15	<b>5</b> 10.00	) MI Đ3-1	Dun d	Pred. Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar,			
3 V I	13.13	18.00	WII D3-1	rieu.		Terek dr Pal			
1	18:15	20:45	MI Ð4-2	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	14:15	15:00	MI D3	aud.vežbe	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav			
1	15:15	16:45	MI D3	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav			

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 11.06.2024. 03:31, Strana: 27

## RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

Nastava će se izvoditi mentorski.